


STAȚIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE AGRICOLĂ TURDA.....<sup>1</sup>

**FISA DE EVIDENTA Nr.**  
a rezultatelor activitatilor de cercetare-dezvoltare

TABEL NR. 1<sup>2</sup>

<b>DENUMIREA PROIECTULUI:</b>	Cercetări privind posibilități de reducere a atacului de dăunători cu impact major asupra culturilor de câmp din Transilvania prin metode chimice și biologice, în contextul schimbărilor climatice			<b>CATEGORIA DE PROIECT: Autofinanțat</b>	
<b>CONTRACT DE FINANTARE</b>	1231 / 28.09.2018	<b>DURATA CONTRACT:</b>	60 luni	<b>ACRONIM PROGRAM:</b>	PCC1
<b>VALOAREA PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE) total:</b>	500.000 lei		<b>VALOAREA CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT):</b>	500.000 lei	
<b>REZULTATELE CERCETARII APARTIN:</b>	<sup>3</sup> SCDA Turda			<p>Rezultatele cercetărilor din cadrul proiectului aparțin <b>Stațiunii de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Turda</b>.</p> <p>Beneficiarii direcți ai proiectului vor fi fermierii din fermele mari, mijlocii și mici din Câmpia Transilvaniei, Dealurile de Vest și din alte regiuni ale țării.</p> <p>Potențialii beneficiari ai tehnologiilor conservative pot fi și școlile, universitățile cu specific agricol ca și sursă de material didactic pentru actualizarea și îmbunătățirea datelor existente.</p>	
<b>1) DENUMIRE REZULTAT</b> <sup>4</sup>	Analiza referitoare la situația actuală privind posibilitățile de intervenție tehnologică în vederea reducerii încărcăturii cu organisme dăunătoare specifice culturilor de câmp/ 2019				
<b>2) CATEGORIA REZULTATULUI</b> (conform art. 74, nr. O.G. 57/2002)	<b>Rezultat final</b>	<b>Rezultate</b> <sup>5</sup> <b>intermediare</b>		<b>CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL</b>	
2.1. documentatii, studii, lucrari	-	x		<sup>6</sup> -o mai bună cunoaștere a echipei de implementare pe plan național și internațional cu consecințe benefice pentru participarea pe viitor și la alte proiecte ; - elaborarea unor strategii de combatere biologice și	
2.2. planuri, scheme	-	-			
2.3. tehnologii	-	-			
2.4. procedee, metode	-	-			
2.5. produse informatice	-	-			
2.6. rețete, formule	-	-			
2.7. obiecte fizice/produse	-	-			
2.8. brevet invenție/altele asemenea	-	-			
				<sup>7</sup>	

<b>3) STADIUL DE DEZVOLTARE</b>	3.1. solutie/model conceptual	-	chimice a dăunătorilor, care să aibă un impact redus asupra agroecosistemelor, asupra entomofagilor auxiliari și în final asupra mediului	
	3.2. model experimental/functional	-		
	3.3. prototip	-		
	3.4. instalatie pilot sau echivalent	-		
	3.5. altele .....	-		
<b>4) DOMENIUL DE CERCETARE</b>	4.1. tehnologiile societatii informationale	-		
	4.2. energie	-		
	4.3. mediu	-		
	4.4. sanatate	-		
	4.5. agricultura, securitatea si siguranta alimentara	x		
	4.6. biotehnologii	-		
	4.7. materiale, procese si produse inovative	-		
	4.8. spatii si securitate	-		
4.9. cercetari socio-economice si umaniste	-			
<b>5) DOMENII DE APLICABILITATE <sup>8</sup></b>	1 4			
<b>6) CARACTERUL INOVATIV</b>	6.1. produs nou	-	<sup>9</sup> Dobândirea de cunoștințe ecologice, care pot conduce la aplicarea unor metode mai eficiente de protecție a agroecosistemelor și care se traduc prin economisirea măsurilor de combatere, împiedicarea formării rezistenței dăunătorilor la pesticide și la reducerea poluării mediului.	
	6.2. produs modernizat	-		
	6.3. tehnologie noua	-		
	6.4. tehnologie modernizata	x		
	6.5. serviciu nou	-		
	6.6. serviciu modernizat	-		
	6.7. altele .....	-		
<b>INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA</b>				
documentatie tehnico-economica				
cerere inregistrare brevet de inventie			-	nr.....data.....
brevet de inventie inregistrate (national, european, international)			-	nr.....data.....
cerere inregistrare modele si desene industriale protejate			-	nr.....data.....



<sup>1</sup> denumirea persoanei juridice executante (persoana juridica executanta este considerata persoana juridica care a obtinut rezultatele cercetarii, in mod direct si nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. [nr. 57/2002](#));

<sup>2</sup> se completeaza o singura data, la 30 de zile de la data aprobarii raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare;

<sup>3</sup> se completeaza denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obtinerea rezultatului;

<sup>4</sup> se trece denumirea rezultatului cercetarii (nu se trece denumirea proiectului);

<sup>5</sup> se trec rezultatele cercetarii din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate si valorificate independent de includerea in rezultatul final;

<sup>6</sup> se prezinta structura, datele tehnice, parametrii de functionare specifici rezultatului final;

<sup>7</sup> se insereaza poza rezultatului/produsului final;

<sup>8</sup> conform CAEN 2008, 2 cifre;

<sup>9</sup> justificare (se explica, in maximum 100 caractere, in ce consta noutatea);

<sup>10</sup> se completeaza in termen de 10 zile de la data finalizarii activitatilor de valorificare a rezultatului cercetarii;

<sup>11</sup> se actualizeaza pentru fiecare actiune de valorificare a rezultatului cercetarii;

<sup>12</sup> se va trece denumirea rezultatului final sau, dupa caz, a rezultatului (lor) intermediare(e);

<sup>13</sup> se vor trece numarul si data la care a fost incheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care incepe negocierea si se precizeaza codul procedurii specifice, aprobata la nivelul organului cu atributii de conducere (ex. consiliul de administratie), in baza careia se realizeaza valorificarea rezultatelor obtinute in urma activitatilor de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementarilor legale in vigoare;

<sup>14</sup> vanzare produs/tehnologie; furnizare servicii; inchiriere, concesiune, preluare in productia proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuala;

<sup>15</sup> se va trece nr. si data semnarii actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetarii;

<sup>16</sup> valoarea rezultatelor cercetarii este stabilita la pretul negociat intre parti;

<sup>17</sup> se completeaza denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetarii (date de contact operator economic, adresa, oras, judet, telefon, fax, e-mail, website)

<sup>18</sup> se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obtinute la beneficiar asociate aplicarii rezultatelor cercetarii, anual, pentru o perioada de 5 ani;

<sup>19</sup> numele si semnatura persoanei autorizate sa completeze fisa de evidenta si al persoanei din cadrul compartimentului financiar-contabil responsabil cu verificarea datelor.